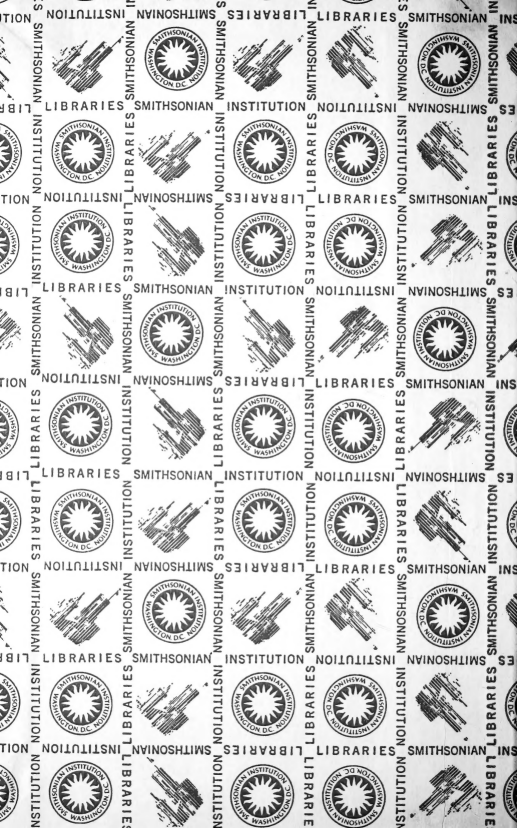
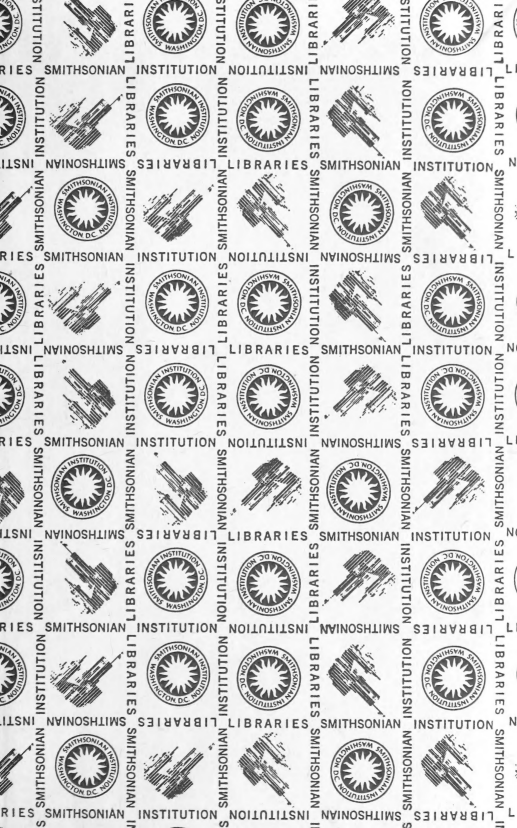
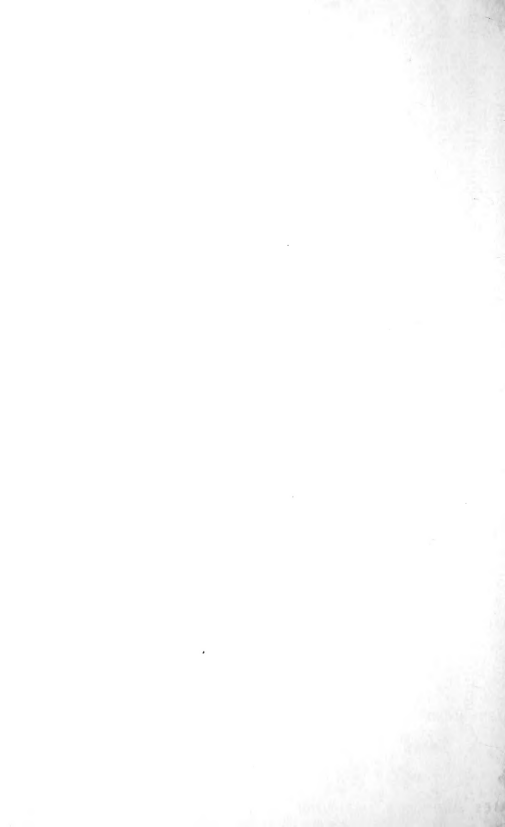
QL 677.7 B82 1893 Birds









# MUSEUM HOMEYERIANUM.

#### VERZEICHNISS

DER

## ORNITHOLOGISCHEN SAMMLUNGEN

E. F. VON HOMEYER'S.

AUSGESTOPFTE VÖGEL, BÄLGE, EIER UND NESTER.

BRAUNSCHWEIG.

DRUCK VON ALBERT LIMBACH

1893.



MALLONAL WIRE COM)

1893 Birds MUSEUM HOMEYERIANUM.

# **VERZEICHNISS**

DER

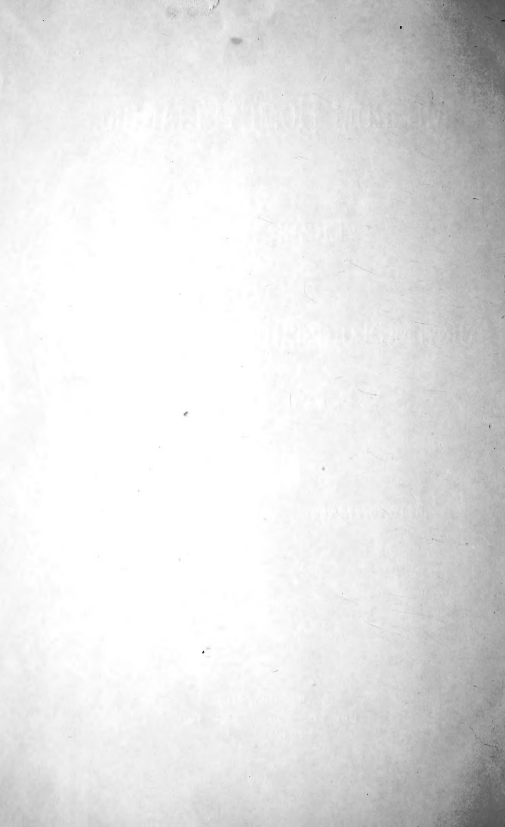
## ORNITHOLOGISCHEN SAMMLUNGEN

E. F. von Homeyer's.

AUSGESTOPFTE VÖGEL, BÄLGE, EIER UND NESTER.



BRAUNSCHWEIG. Museum Howegerianum DRUCK VON ALBERT LIMBACH.



# E. F. von Homeyer's ORNITHOLOGISCHE SAMMLUNGEN.

Ausgestopfte Vögel, Bälge, Eier und Nester.

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
	Accipitres.					
	A. Diurni.					
	Gypaëtidae.					
1	Gypaëtus barbatus	1	. 2		2	
	Vulturidae.					
2	Vultur cinereus	3	2		27	
3	Gyps fulvus	8	3		6	
4	" kolbi	9	1			
5	Neophron percnopterus	21	2		7	
	Falconidae.					
6	Buteo vulgaris	36	11	2	42	
7	" tachardus	39	7	3	2	
8	" " " rufus (v. Lenkoran)			1		
9	" minor	40		2		
10	" ferox	42	7	1	22	
11	" borealis	46	1			
12	" montanus	49		1		
13	Archibuteo lagopus	81	9	8	11	
14	Aquila chrysaëtos	87	16	7	4	
15	" imperialis	88	11	6	9	
16	" vindhiana	90	3			
17	" clanga	91	11	6	6	
18	" orientalis			1		
*18	" glitschi (fulvescens)			1		
19	" boecki v. Hom. typ	000	1	0	0.4	
20	,, naevia	92	20	6	34	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
21	Aquila hastata	94	3			
22	" bonellii	99	2	1	1	
23	" pennata	100	8			
24	Circaëtus gallicus	119	5		3	
25	Pandion haliaëtus	131	2	6	24	
26	" carolinensis	132	2			
27	Foliornis poliogenys	139		2		
28	Haliaëtus albicilla	144	7		9	
29	" leucocephalus	145	1		5	
30	" pelagicus	146	1			
31	" leucoryphus	147	1	2	8	
32	" vocifer	150	1			
33	Falco candicans	158	3	22		
34	" islandicus	159	1	9	1	
35	" gyrfalco	160	1	2	13	
36	" peregrinus	163	11	11	42	
37	" orientalis	165	15		14	
38	" lanarius	171	6	6	8	
39	" tanypterus	175		1		
40	"jugger	177	3			
41	Hypotriorchis subbuteo	180	7	9	13	
42	" eleonorae	190	5		12	
<b>4</b> 3	" aesalon	192	7	8	15	
44	" columbarius	193	2			
45	Tinnunculus alaudarius	203	17	20	35	
<b>4</b> 6	" moluccensis	208		1		
47	" cenchroides	209		2		
48	" amurensis	214		1		
49	" cenchris	215	6	14	9	
50	Pernis apivorus	237	12	2	13	
51	Milvus regalis	243	5	1	12	
<b>5</b> 2	" govinda	244	1	1	14	
53	" ater	245	6	6	28	
54	" parasiticus	247	2			
55	Nauclerus furcatus	249	1			
56	Elanus melanopterus	258	$\frac{2}{2}$	_		
57	Astur palumbarius	268	7	7	14	
58	Accipiter nisus	299	11	4	43	
59	" major (v. Ost-Sibir.)	0.00		3		
60	" virgatus	322	2	2		
61	Micronisus gabar	342	2			
62	" brevipes	346	2		1	

L fde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
63	Micronisus badius	347	3	1	1	
64	Circus rufus	356	7		5	
65	" cyaneus	364	9	3	11	
66	" melanoleucus	366	2		5	
67	" cineraceus	369	4	4	5	
68	" pallidus	370	9	1	6	
	B. Nocturni.					
	Strigidae.					
69	Surnia nisoria (ulula)	376	7	3	6	
70	Nyctea nivea	377	7		2	
71	Athene noctua	378	4	4	5	
72	" meridionalis	379	1	1		
73	Bubo maximus	440	7	4	12	
74	" ascalaphus	455	1	1	1	
75	Scops scops	461	4	2	7	
76	" japonicus	463		2		
77	" plumipes	473	1	7		
78	Syrnium aluco	500	6	2	7	
79	" lapponicum	503	2		7	
80	" uralense	512	3	4		
81	" fulvescens	513		1		
82	" davidi Sharpe			1		
83	Otus vulgaris	539	4	7		
84	" americanus	540		1		
85	" brachyotus	549	5	7	3	
86	Nyctale funerea	554	5	$^2$	4	
87	Strix flammea	558	5		9	
	Passeres.					
	A. Fissirostres.					
	Caprimulgidae.					
88	Caprimulgus europaeus	612	4	4	10	
89	" " minor (v. Helgoland)			1		
90	mu foollin	614	1	•		
91	arenarius	627	1	1		
	Cypselidae.	021		•		
92	Cypselus apus	717	1	7		
93	" pallidus Shelley	717a	1	2		
94	" melba	719		2	3	
95	affinis	722		4		

Lfde. No.	Bezelchnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
96	Cypselus pacificus	727		3	3	
97	Chaetura caudacuta	770		1		}
	Hirundinidae.					
98	Hirundo rustica	786	4	11	20	
99	" rufifrons	787		2		
100	" horreorum	788		4		
101	" boissoneauti	789		2		
102	" daurica	805		1	4	
103	" rufula	808		4	2	
104	Cotile riparia	864	1	6	19	
105	" sinensis	865		1		
106	" rupestris	872		4	14	
107	" cahirica (obsoleta)	876		3		
108	Chelidon urbica	880	3(1 albino)	11		
109	Progne purpurea	886	` '	2		
	Coraciadae.				1	
110	Coracias garrula	897	4	8	19	ĺ
111	Eurystomus orientalis	906	1	3		
ĺ	Alcedinidae.					
112	Halcyon smyrnensis	1095		3		
113	" saturatior (v. d.					
	Andaman.).			1		
114	Alcedo ispida	1151		12	10	
115	" bengalensis	1152		11	5	
116	Ceryle rudis	1180		5		
117	,, alcyon	1187	1	2		
	Meropidae.					
118	Merops apiaster	1201	1	3	4	
119	,, aegyptius	1205		3	1	
120	,, variegatus	1220		1		
	B. Tenuirostres.					
	Upupidae.					
121	Upupa epops	1250		13	18	
122	,, longirostris			1		
	Meliphagidae.	2-5.				
123	Zosterops palpebrosa	2122		2		,
124	simplex	1		1		
	Anabatidae (Sittidae).					
125	Sitta amurensis Swinhoe			2	7	
126				14	17	
127	,, sibirica Brehm				2	
128		2484		18	13	

Lfde.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
129	Sitta syriaca (tephronota)	2485		4	9.	
<b>13</b> 0	" krueperi Pelz			3		
	Certhiidae.					
131	Certhia familiaris	2512		31	18	
132	,, " brachydaetyla Brehm			23	10	
133	" americana	2513		1		
134	Tichodroma muraria	2520		8	1	
135	,, phoenicoptera (an nov. sp. ?) v. Taschkent			1		
	Troglodytidae.					
136	Troglodytes parvulus	2562	2	12	21	1
137	,, pallidus Hume		_	1		
138	borealis Fischer			2	2	
139	" aedon	2611		1		
	C. Dentirostres.			,		
140	Drymoica gracilis (mystacea)	2776		1		
141	Cisticola schoenicola	2805		6	15	2
142	Calamodyta arundinacea : .	2917	4	11	30	5
143	,, stentorea	2917a		6		
144	,, orientalis	2919		10	27	1
145	agricola	2921		2		
146	" palustris	2922		4	3	
147	" dumetorum	2923		4		
148	,, cantans	2926		5	2	
149	,, canturians	2933		2		
150	" minuta	2934		3		
151	" v. Amur (an					
	nov. sp.?) .			1		
152	Arundinax olivacea	2939		8	4	
153	Calamoherpe arundinacea	2940		27	26	8
154	,, horticola	2942		1		
155	" bistrigiceps	2945		7	3	
156	,, thoracica	2950			4	
157	Pseudoluscinia luscinioides	2953		$^2$	1	1
158	Cettia sericea	2954		4	11	2
159	Calamodus phragmitis	2964		21	18	3
160	" subphragmitis Brehm		1			
161	" major v.O. Sib.			2		
162	" " minor v.Hâvre			1		
163	" aquaticus	2965	3	9		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
164	Calamodus cariceti	2966		1		1
165	Iduna caligata	2967		13	19	2
166	" melanopogon	2969		2		
167	,, caspica (v. d. Wolga)			2		
168	,, lanceolata	2970		3		ĺ
169	Potamodus fluviatilis	2971		5	5	
170	Locustella locustella	2972	10	٠.	3	
171	" certhiola	2974		4	. 2	1
172	,, straminea Sew			1		
173	Tribura squamiceps	2978		1		
174	Aedon galactodes	2979		4	26	1
175	" pallens brachyrhynchus					
	Brehm (v. Spanien)			1		
176	" familiaris	2980		5	1	
177	,, sperata	2985		1		
178	Sylvia melanocephala	3001		10	3	2
179	,, provincialis	3003		5		2
180	, sarda	3004		1		
181	,, subalpina	3006		10	4	
182	" conspicillata	3007		2		
183	" aralensis (deserti)	3008		2		
184	,, cinerea	3012	2	10	22	8
185	" fuscipilea Sew			2	1	
186	,, curruca	3013		9	29	
187	,, affinis	3014		1		
188	,, sylvicola	3016		8	12	1
189	,, atricapilla	3017	1	13	35	1
190	,, ,, ruficapilla Naum.				5	
191	,, rüppelli	3019		9		
192	,, orphea	3021		5	18	1
193	,, nisoria	3024	1	7	25	1
194	,, hortensis	3025	1	7	15	4
195	,, olivetorum	3027		2	5	1
196	,, elaica	3028		5	4	
197	" " algeriensis			1		
198	,, arigonis	3031		3	4	
199	Phyllopneuste trochilus	3032		34	22	1
201	" nattereri	3033		5	3	
202	,, rufa	3034	1	19	18	1
203	" brehmi v. Hom. typ.			3		
204	,, opaca	3036		2		
205	" brevirostris (tristis).	3038		4		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
206	Phyllopneuste schwarzi	3041		9		
207	,, major(v.Kultuk)			1		i
208	Sylvia hypolais	3042	3	9	5	1
209	" polyglotta	3043		6	4	1
210	., pallida	3044	1	3	1	1
211	" " preglii Frauenf. typ.			1		
212	" obscura nov. sp.? v. Lappl.			1	1	
213	" tristis	3048		14	21	1
214	", ", major (v. Altai) .			4		
215	", ", minor (v. Altai).			3		
216	" lugubris	<b>304</b> 9		1		
217	" nitida	3050		3		
218	,, fuscata (sibirica)	3051		4		
219	" indica	3053		3		
220	" coronata	3055		6		
221	" subcoronata (y. OSibir.) .			3		
222	" magnirostris"	3056			4	1
223	" plumbëitarsa	3061	Α	6		
224	" borealis	<b>3</b> 063		9		
225	" minuscula Hume			2		
226	Reguloides proregulus	3065		6		
227	" superciliosus	3067		13		
228	,, calendula	3068	*	2		
229	" olivaceus (v. Sikkim)			3		
230	Abrornis erochroa (pulchra)	3072		3		
231	" humëi Brooks			1		
232	" viridana	3074		9		
233	" xanthoschistos	3075		4		
234	" reguloides	3080		2		
235	,, castaneiceps	3083		1		
236	", squamiceps (Swinh.)			1		
237	" subviridis Brooks			1		
238	" affinis	3084		1		
239	" maculipennis(chloronotus)	3088		4		
240	" albosuperciliaris	3089		1		
241	" superciliaris	3090		1		
242	Cryptolopha burkëi	3098		1	10	9
243	Regulus flavicapillus	3100		2	13	3
244	" ignicapillus	3101		6	25	4
245	,, satrapa	3104		1	1 "	0
246	Luscinia vera	3151	1	10	15	2
247	" philomela	3152	2	6	5	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
248	Luscinia hafizi Sew			5	9	
<b>24</b> 9	Ruticilla phoenicurus	3153	5	20	11	1
250	,, tithys (atra)	3154	3	18	18	3
251	", semirufa	3155		7		
252	" erythroprocta	3156		1		
253	" mesoleuca	3157		3		
254	" inornata(?)v.ObUngarn			1		
255	" moussieri	3158		2		
256	,, aurorea	3159		10	2	
257	" rufiventris	3161		2		
258	" frontalis	3162		2		
<b>25</b> 9	" caeruleocephala	3163		2		
260	" erythronota	3167		12	6	
261	" erythrogastra	3170		5		
262	Larvivora cyanea	3176		4		
263	Nemura cyanura	3185		8		
264	Erythacus rubeculus	3193		10	15	1
265	,, hyrcanus			2		
<b>2</b> 66	Cyanecula suecica	3196	3	68	17	
267	,, orientalis Brehm(v.OSibir.)			1		
268	" leucocyana	3197		13		
269	" caerutecula	3198	5	16	2	
270	,, wolfi	3200	•	2		
271	Calliope camtschatkensis	3202		5		
272	" pectoralis	3203		1		
273	Saxicola oenanthe	3205	6	34	22	1
274	,, aurita	3206		4	7	
275	,, stapazina	3207		5	4	
276	,, leucomela (morio)	3208		17	15	
277	,, capistrata	3209		3		
278	" lugens	3210		2		
279	,, deserti	3211		10	10	
280	" salina Eversm			3		
281	,, isabellina	3216		14		
282	" kingi Hume	3237a		1		
283	" cyprica (?) v. Cypern .			3		
284	Cercomela erythraéa (finschi)	3245		3		
285	Dromolaea capensis	3248	1			
286	" leucura (cachinnans) .	3250		13	1	
287	,, picata	3251		3		
288	Pratincola rubicola	3274	7	21	6	
289	" rubetra"	3275		7	13	2

Lfde. No.	Bezelchnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
290	Pratincola hemprichi	3278		2		
291	,, caprata	3282		3		
292	,, indica	3283		10	10	
293	,, ferrea	3286		1		
294	,, fuliginosa (v. Sikkim)			1		
295	Accentor alpinus	3316	1	10	2	
296	" nipalensis	3318		-1		
297	", altaicus (variegatus) .	3319		6	4	
298	" atrogularis	3320		9	10	
<b>29</b> 9	" montanellus	3322		6	6	
300	" modularis	3324	3	13	23	1
301	" strophiatus	3325		1		
302	" rubiculoides	3327		1		
303	" erythropygius Sw	3327a		3		
ĺ	Paridae.					
304	Parus major	3328		11	43	2
305	", hispanicus (v.Spanien)			1		
306	,, ater	3329		10	11	1
307	", ", britannicus Sharpe u.					
	Dresser			3		
308	", phaeonotus Blanf			2		
309	" minor	3333		4		
310	" cinereus (caesius)	3335		3		
311	" monticolus	3337		1		
312	" bokharensis	3347	ĺ	8	9	
313	Poecile palustris	3348	1	9	25	1
314	" borealis	3349	i	10	5	1
315	" alpestris	3350		2		
316	" lugubris	3351		3		
317	" cinctus (sibiricus)	3352		8	7	
318	" brandti Bogdan			1		
319	" atricapillus	3354		2		
320	" hudsonicus	3359		1		
321	" kamtschatkensis	3362		7		
322	" brevirostris Taczan			1		
323	Cyanistes cyaneus	3365		9	16	
324	" flavipectus Sew			1		
325	" caeruleus	3366		7	7	
326	" ultramarinus (teneriffae)	<b>3</b> 367		2		
327	Machlolophus melanolophus	3371		1		
328	Lophophanes cristatus	3373		6	17	1
329	Orites caudatus	3395	2	17	10	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
331	Orites roseus	3396		7	.7	
332	" tephronotus	3397		4		
333	Suthora bulomachus	3405		1		
334	Aegithalus pendulinus	3416		14	5	1
335	,, castaneus Sew			2		
336	,, coronatus Sew			2		
337	,, macronyx Sew			1		
338	Panurus biarmicus	3428	3	6	13	3
	Mniotiltidae.					
339	Dendroica virens	3482		2		
	Motacillidae.					
340	Motacilla alba	3562	- 3	20	9	2
341	, yarrelli	3564		15		
342	japonica	3566		4		
343	luzoniensis (paradoxa)	3567		12	2	
344	,, maderaspatana	<b>35</b> 69		2		
345	dukhunensis	3570		3		
346	personata	3571		9	15	
347	, capensis	3573		1		
348	,, lichtensteini	3574		1		
349	ocularis (kamtschatk.).	3576		13		
350	Budytes flava (fasciata Brehm).	3578	8(1 albino)	55	13	
351	caniceps Brehm		(	1		
352	,, leucostriatus v. Hom. typ.			1		
353	" melanocephala	3579		5		
354	, cinereocapilla (feldeggi)	3580	1	12	5	
355	" melanocervix v. Hom. typ.			12		-
*355	,, melanogriseus v. Hom typ.			2		
356	,, aralensis v. Hom. typ			4		
357	,, campestris	3581		6		!
358	,, rayi	3582		5		
359	,, citreola	3583		12	1	
360	,, citreoloides	3584		5	11	
361	,, viridis (beema, neglecta)	3585		5	11	
362	,, brevicaudata v. Hom. typ.			12		
363	,, flavescens	3586		5		
364	,, atricapilla	3587	1	1		
365	,, borealis	3589	2	12	5	
366	,, flaveola	3590		7		
367	Calobates sulphurea	3592	3	10	16	2
368	Limonidromus indicus	3594		2		
369	Anthus spinoletta (aquaticus) .	3614		22	28	5

Lfde. No.		Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
370	Anthus	spinoletta carpatica			4		
371	"	bertheloti Bolle			1 .		
372	"	coutelliAudouin(v.CAs.)			2		
373	"	obscurus (rupestr. litt.)	3615		18	8	1
374	"	ludovicianus (pipiens) .	3619		6		
375	11	campestris	3635	4	26	20	
376	11	" minor v. Ettawah			1		
377	77	jerdoni	3637		1		
378	"	gustavi Sw	3638		1		
379	"	arboreus (trivialis)	3640	1	17	20	1
380	11	agilis (maculatus)	3641		10	2	
381	"	blakistoni Swinh			1		
382	"	pratensis	3645	1	33	16	1
383	. 77 *	,, hydrophilus Brehm		1			
384	22	cervinus	3646		28	9	1
385	11	rosaceus (aquaticus)	3647		7		
386	"	japonicus	3648		2		
387	"	richardi	3649		15	6	
388	22	striolatus	3652		3		
389	11	malayensis (rufulus)	3653		1	11	
		Turdidae.					
390	Turdus	viscivorus	3667	6	10	23	
391	. 11	hodgsoni	3668	1	1		
392	33	pilaris	3673	8	21	35	1
393	11	naumanni	3674		14		
394	22	fuscatus	3675		14		
395	11	obscurus	3676		8		
396	11	musicus	3677	2	3	19	1
397	11	iliacus	3678	3	12	7	1
398	77	mustelinus	3679		6	2	
399	77	fuscescens	3681		3		
400	, 11	swainsoni (wilsoni)	3682		9	2	
401	71	pallasi	3684		9	3	
402	22	aliciae	3686		4		,
403	27	" bicknelli (Ridgw.)			5		
404		cla varia (aurea)	3687		4		
405	11 -	lunulata	3689		3		
406	. 11	molissima	3690		1		
407	77	dauma (whitei)	3691	1	3		
408	"	nilgiriensis	3692		1		
409	Merula	$merula \ . \ . \ . \ . \ . \ .$	3697	5	9	16	1
410	77	boulboul	3700		1		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
411	Cichloselys sibiricus	3718	1	1		
412	Thoracocincla torquata	3720	7	16	13	3
413	Cichloides atrogularis	3721		18	4	
414	" mystacinus Sew.			2		
415	,, ruficollis	3722		17		
416	" pallidus	3723	1	3		
417	,, chrysolaus	3724		4		
418	" olivaceus	3725		1		
419	,, pelios	3726		1		
420	Hodoiporus albiventer	3743		1		
421	" migratorius	3747	1	6	12	
422	" ferrugineus	3757		1		
423	Hesperocichla naevia	3758		2		
424	Semimerula gigas	3760		2		
425	Monticola saxatilis	3800		7	3	
426	Petrocossyphus cyanus	3805		7	5	
427	" manillensis	3807		6		
428	" erythrogaster	3809		1		
429	Mimus polyglottus	3815	1		1	
430	Spodesilaura carolinensis (felivox)	3840		9	2	
431	Toxostoma rufum	3851		3	3	
432	Bessonornis gutturalis	3874		5		
400	Hydrobatidae.	9000			10	
433 434	Hydrobata aquatica	3899	8	12	12	
434	" melanogastra	3901		3		
436	" asiatica	3902		<b>4</b> 2		
437	" cashmiriensis	3903 3907		13	6	
438	,, leucogaster	3907		2	О	
439	,, pallasi	5900		2	4	
400	Pycnonotidae.				**	
440	Pycnonotus tristis	3923		1		
441		<b>3</b> 960		1	`	
442	,, jocosus barbatus (obscurus) .	3926		3		
443	. 41	3928		2	2	
444	,, xantnopygos Crateropus reinwardti	4128		1	_	
	Oriolídae.					
445	Oriolus galbula	4299	3	9	5	
446	, kundoo	4300		2		
447	auratus	4301		- 1		
448	,, notatus	4302		2		
449	Broderipus cochinchinensis	4304		1		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
450	Broderipus chinensis	4305		1		
451	" macrourus	4306		2		
452	" indicus	4307		1		
<b>4</b> 53	", andamanensis	4311		1		
454	", celebensis Walden .			4		
455	" melanocephalus	4319		2		
456	,, xanthonothus	4322		2		
	Muscicapidae.					
457	Muscicapa grisola	4811	4	7	17	
458	,, luteola	4820		1	9	
<b>45</b> 9	" mugimaki			7		
460	,, atricapilla (luctuosa) .	4821	5	16	7	
461	,, ,, raddei(v.Lenkoran)			2		
462	,, semitorquatav.Hom.typ.			1		
463	" collaris (albicollis)	4822	3	6	2	
464	" " melanoptera Naum.		1			
465	,, parva	<b>483</b> 9	3	7	12	1
466	" leucura	4840		5		
468	,, leucophrys	4847			10	
469	,, narcissina	4848		5	5	
470	Hemichelidon sibirica	4862		3		
471	cinereoalba	4864		4		
472	Niltava cyanomelana	4892		5		
473	Pericrocotus cinereus	5050		5		
474	" major (v. Ascold) .			1		
	Ampelidae.					
475	Ampelis garrulus	5565	4	16	9	
476	" carolinensis	<b>5</b> 566		3		
477	" phoenicopterus	5567		4		
	Laniidae.					
478	Lanius excubitor	5927	1	21	8	1
479	" var.(v.Helgoland)			1		
480	" major Pall			9		
481	" meridionalis	5928		5		
482	,, lathora	5933		2		
483	" borealis	5934		4		
<b>4</b> 84	" mollis Eversm			3		
485	,, homeyeri Cab			4		
486	,, sphenocercus Cab			1		
487	,, var. (v.Daurien)			1		
488	" ludovicianus	5935		4		
489	,, personatus	5947		6	4	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
490	Lanius shach	5949		2		
491	, bentet	5953		1		
492	" tephronotus	5954		2		
493	" nigriceps	5955	,	3		
494	" hardwicki	5956		2		
495	" collurioides	5957	-	. 1		
496	" collurio	5965	8	14	71	2
497	" minor	5966	1	6	12	
498	" phoenicurus	5969		12	8	
<b>4</b> 99	" phoenicuroides Sew			9	13	
500	" lucionensis	5970		3		
501	" superciliosus	5971		5		
502	" magnirostris	5972		7		
503	" arenarius (cristatus)	5973		3		
504	" isabellinus	<b>5</b> 9 <b>7</b> 7		5		
505	" rufus (ruficeps)	5978	3	8	13	
506	" bucephalus	5981		3		
507	Telephonus tschagra	6051	1	2		
	D. Conirostres.					
508	Garrulus glandarius	6070		8	30	
509	", taeniurus Brehm			1		
510	hyrcanus Blanf			4		
511	,, japonicus	6071		1		
512	,, brandti	6072		7	2	
513	,, melanocephalus	6073	2	1		
514	,, cervicalis	6074		1		
515	" bispecularis	6075		1		
516	,, krynicki	6076		3		
517	Perisoreus infaustus	6082		4	8	
518	Cyanurus cristatus	6085		1		
519	Nucifraga caryocatactes	6161	5	19	5	1
520	" " brachyrhynchosBrehn	n		6		
521	" hemispila	6162		1		
522	" multimaculata	6163	1	1		
523	Pica caudata	6167	2	14	18	
524	,, media	6169		2		
525	leucoptera	6172	2	2	4	
526	,, cyanea	6176	3 2	1	10	1
527	" cooki	6177	3	2		
528	Corvus corax	6181	3	1	11	
529	,, littoralis	6184	2			

Lfde.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
530	Corvus japonensis	6185		1		
531	,, corone	6192	1	24	38	
532	", ", orientalis Eversm.		2	1	1	
<b>5</b> 33	,, corone×cornix(v.OSibir.)			1		
534	,, cornix×corone(v.Anclam)			1		
535	,, cornix ·	6193	4	4	21	
536	,, frugilegus	6201	4(1monstr. Schnab.)	8	15	
537	" pastinator	6208		1	4	
538	,, monedula	6230	1	10		
<b>5</b> 39	" dauricus	6232	2	4	9	
540	Pyrrhocorax alpinus	6243		4	8	
541	Fregilus graculus	6245	2	4	2	
542	Pastor roseus	6280	5	2	13	2
543	Sturnia daurica	6300		2	2	
544	Sturnus vulgaris	6306	5	23	18	
545	" unicolor	6307		3		
546	" cineraceus	6309		5		
547	purpurascens	6311		3		
	Icteridae.					
548	Yphantes baltimore	6464		2		
<b>54</b> 9	Molothrus pecoris	6508		1		
	Fringillidae.					
550	Fringilla coelebs	7166		8	5	2
551	", africana	7167		3		
552	" montifringilla	7168	4	10	2	1
<b>55</b> 3	", tintillon	7169		1		
554	Carduelis elegans	7171	4	6	5	
55 <b>5</b>	", " major Tacz	4		1		ł
<b>5</b> 56	,, caniceps	7173		6		
557	Chrysomitris spinus (viridis)	7177	1	11	6	1
558	", dybowskii Tacz.			4		
<b>55</b> 9	Oraegithus pusillus	7200		9		
560	,, indicus v. Hom. typ.			3		
561	" citrinella	7201	4	3	4	1
562	Serinus hortulanus	7206		4	9	1
563	Chlorospiza chloris	7219	2	8	10	6
564	,, chlorotica	7220		2		1
565	kawariba	7221		2		
566	Sycalis brevirostris Gould	7229		1	_	
567	Pyrgita petronia (rupestris, stulta)	7243	1	9	5	1

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
<b>5</b> 68	Montifringilla nivalis	7251		5	3	
<b>5</b> 69	,, ruficollis Blanf			1		
570	Fringillauda nemoricola	7255		1		
571	" sordida	7256		2		
572	Passer domesticus	7257	8	11	7	
573	,, , var. nigra (Melanism.)			1		
574	", caucasicus Bogd			. 1		
575	", ", altaicus			2		
<b>5</b> 76	" montanus	7258		15		
577	,, ,, salanganus (v.Salanga)			1		
578	,, indicus	7259		1		
<b>5</b> 79	" salicicolus	7260		6		
580	" cinnamomeus	7265		2		
581	" cisalpinus	7269	1	5	2	
583	" hispaniolensis	7270		3	8	1
584	", ammodendri Sew			5		
585	Coccothraustes vulgaris	7286	7	13	9	1
586	" japonicus	7287		2		
587	" carneipes	7292		3		
<b>5</b> 88	Eophona melanura	7293		4		
589	" personata	7294		4		
590	Pyrrhula rubieilla (vulgaris, minor)	7477	8	33	21	3
591	" erythrocephala	7478		1		
592	" nipalensis	7480		1		
593	" major	7481		15		
594	" orientalis	7482	,	5		
595	" cineracea Cab. (cassini					
	Baird)			8		
596	Carpodacus erythrinus	7507	1	12	20	6
<b>5</b> 97	" frontalis	7508		1		
598	" purpureus	7509		4		
<b>5</b> 99	, rubicilla	7514		1		
<b>6</b> 00	" rhodochlamys	7515		6		
601	" rhodochrous	7516		1		
602	" thura	7519		1		
603	" roseus	7522		10		
604	Bucanetes githagineus	7523		4		
605	Erythrospiza obsoleta	7526		4		
606	" sanguinea	7528		5		
607	Uragus sibiricus	<b>752</b> 9		3	13	1
608	", japonicus(?)v.OSib.			4	5	
609	", sanguinolentus	7530		3	5	

Lfde.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
610	Loxia curvirostra	7632	6	20	3	
611	,, , media		1			
612	,, pityopsittaca	7633	13	4	10	1
613	" americana	7634		3		
614	" bifasciata	7637	2	8		
615	,, elegans v. Hom. typ. (v. Amur)			2		
616	" leucoptera	7636		1		
617	" atrata v. Hom. typ			2		
618	Pinicola enucleator	7639	8	15	4	
619	,, flammula v. Hom. typ			4		
620	Haematospiza sipahi	7644		2		
621	Linaria cannabina	7645		21	11	3
622	,, flavirostris	7646		12	9	
<b>6</b> 23	" brevirostris	7647		2		
624	Aegiothus linaria	7649	9	46	11	2
625	,, ,, (f. magnirostris)			4		
626	,, , (f. parvirostris)			3		
627	,, rufescens	7650	1	11		4
628	,, exilipes	7651		2		
<b>62</b> 9	. ,, holbölli	7652		2		
630	" canescens (hornemanni)	7653		11	6	
631	" " albescens(v.Moskau)		ĺ	1		
632	,, fuscescens	7655		2 .		
633	.,, brunnescens v. Hom. typ.			3		
634	", sibiricus,,,Sew."v.Hom.typ.			9		
635	" pallescens v.			1		
	Hom. typ. (v.Onon)					
636	", ", pallidus (v.Altai)	=0==		3		
637	Leucosticte tephrocotis	7657		3		
638	,, arctoa	7658		10		
639	" brunneinucha	7659		12		
640	" griseinucha	76 <b>6</b> 0		7		
641 642	" gigliolii	7662		1		
642	" " magna(f. v.OSibir.)			1		
643	Emberizidae.	7673		1		ļ
644	Emberiza variabilis	7675		12	12	1
645	" melanocephala luteola (brunniceps) .	7677		8	27	1
646	lo	7678		14	5	
647	and Inhama to	7680		1		
648	oinana	7681		5		
649	oitrinollo	7683	2	5	17	
049	" citrinena	1000	2	3		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
<b>65</b> 0	Emberiza cirlus	7684		7	9	
651	" elegans	7685		9	3	
652	, hortulana	7687	10	24	28	
653	,, f. minor(v.Helgol.)			4		
654	" spodocephala	7688		8	11	
655	,, personata	7689		3		
656	" huttoni	7690		3		
657	,, chrysophrys	7692		1		
658	,, fucata	7694		4		
659	,, rustica	7695		11		1
660	" rutila	7696		7		
661	" miliaria	7697		15	35	
662	,, cia	7698	4	15	10	1
66 <b>3</b>	,, stracheyi	7699		1	5	
664	" godlewskii Tacz			4		
665	" tristrami Swinh			2		
666	,, pithyornis	7700		12	20	
667	,, cioides	7702		8	14	
668	" castaneiceps	7703		1		
669	" stewarti (caniceps)	7706		3		
670	" schoenicla	7708	3	22	23	4
671	" pyrrhuloides	7709		9	2	
672	" pallasi Cab			11		
673	,, intermedia (palustris).	7710		1		
674	" pusilla	7712	1	7		
675	Fringillaria caesia	7719		3	1	
676	" striolata	7726	2			
677	Emberiza nivalis	7727	4	26	10	3
678	,, lapponica	7728	1	12	5	1.
	Alaudidae.					
679	Otocoris alpestris	7734	1	31	5	
680	" penicillata (albigula)	7736		10		
681	" brandti Dress			2	3	
682	" cornuta	7738		4		
683	,, minor	7740		2		
684	", bilopha	7741		1		
685	Alauda arvensis	7744	8	50	9	
686	,, ,, varr. divers		2	6	,	
687	", bugiensis Brehm			1		
688	" duleivox	7745		2		
689	,, japonica	7747		1		
<b>6</b> 90	" gulgula (triborhyncha) .	7753		1		

Lfde No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
691	Lullula arborea	7760	3	8	19	1
692	,, anthirostris	7760		1		
693	Spizalauda deva	7761		1		
694	Galerida cristata	7762	3	40	8	
695	,, angusti striata Brehm			1		
696	", ", magna Hume			5		
<b>6</b> 97	,, theklae	7762		3	1	
698	" isabellina	7767	1			
699	Calendula miramarae v. Hom. typ.			3		
700	Calandrella brachydactyla	7775		16	28	
701	,, ,, immaculata v.Hom.			1		
702	,, albiventris(v.Indien)			1		i
703	Alaudula pispoletta	7778		10	2	
704	,, baetica Dresser			3	_	
705	,, heinei v. Hom. typ			1		
706	,, raytal	7779	^	3		İ
707	,, adamsi Hume			3		
708	Melanocorypha calandra	7780		19		
709	" mongolica	7781		2	3	
710	,, torquata (bimacul.)	7782		2		
711	,, leucoptera (sibirica)	7783		6	8	
712	Saxilauda tartarica	7786	1	8	7	
713	Certhilauda capensis	7788		2		i
714	,, garrula	7791		2		
715	Alaemon desertorum	7794		1		
716	Mirafra affinis	7801		1		
717	,, cinnamomea	7802		1		
718	Ammomanes deserti	7808	1	4		
719	,, phoenicura	7810		1		
720	,, elegans (cinctura) .	7811	1			
721	,, arenicola	7814		3		
722	Megalophonus chenianus	7818		1		
723	rufipileus	7823		1		
724	" guttatus	7829		1		
	Scansores.					
725	Picoïdes tridactylus	8536		4	10	
726	,, americanus	8537	1		-0	
727	,, crissoleucos (kamtschatkensis)	8540		16	7	
728	Picus major	8541		28	23	
729	" " poelzami (Bogd.) .			8	j	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
730	Picus major leptorhynchus Sew.			3		
731	" numidicus	8547	1	1		
732	" syriacus	8548		6		
733	" leuconotus	8552		16	3	
734	" " lilfordi Sh. u. Dr.		:	2		
735	" cirris	8553		1		
736	" medius	8555	2	8	28	
737	" sanctijohannis Blanf			4		
738	" minor	8558	1	8	21	
739	" quadrifasciatus Radde . •			1		
740	Yungipicus scintilliceps doerriesi	8577		2		
741	" kisuki	8585		2		
742	Dryobates pubescens	8590		1		
743	" villosus	8592		1		
744	Dryocopus martius	8634	1	11	12	
745	Gecinus viridis	8671	2	9	17	
746	" " saundersi Tacz	*		3		
747	" canus (viridicanus)	8677		10	8	
748	" sharpei Saund		1			
749	Colaptus auratus	8828		1	10	
750	Yunx torquilla	8848		12	18	
	Cuculidae.					
751	Coccyzus erythrophthalmus	8915		3	0.5	
752	Cuculus canorus	89 <b>8</b> 5	8	8	25	
753	, var	0000	4			
754	" striatus	8989		5		
755	" poliocephalus	8990		2		
756	" canorinus	8906		5		
757	" optatus	9007	1	7		
758	Heirococcyx sparveroides	9057		1		
759	Coccystes glandarius	9060	4	1		
	Columbae.					
760	Columba livia (fera)	9231	1		2	
761	" intermedia	9234	1			
762	" rupestris	9235	•	1	2	
763	" oenas	9241	3	4	3	
764	" palumbus	9243	1	2	4	
765	Ectopistes migratorius	9281	1			
766	carolinensis	9282	1			
767	Turtur auritus	9311	1	5	6	
768	" rupicolus	9313	1	3	1	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
769	Turtur senegalensis	9317		3		
770	" semitorquatus	9325		1		
771	, risorius	9328		1		
	Gallinae. Pteroclidae.					
772	Pterocles arenarius	9457	4			i l
773	" alchata (setarius)	9467	4	2	3	
774	Syrrhaptes paradoxus	9471	4	8	2	
	Phasianidae.					
775	Phasianus colchicus	9574		1	1	
776	"torquatus	9575		3		
777	" mongolicus	9576		3	4	
778	" chrysomelas Sew			$^2$		
	Tetraonidae.					
779	Francolinus vulgaris	9680	2	4		
780	Perdix cinerea	9688	9	5	8	
781	" barbata	9689	2	6	3	
782	" robusta Hom. u. Tancr. typ.			4		
783	Coturnix communis	9705	3	2	17	l i
784	" " japonica Schl.			4	4	
785	Turnix tachydromus (andalusius)	9729	2	1		
786	Ortyx virginianus	9777	. 2			
787	Caccabis saxatilis	9802	1	3	13	
788	" graeca	9803			8	
789	" chukar	9805	3	1	3	
790	" rubra	9806	2	1	2	
791	" petrosa	9811		3	$^2$	
792	Ammoperdix griseogularis	9812		1		
793	Tetraogallus nigelli	9814		2		
794	" caucasicus	9816	2		3	
795	Tetrao urogallus	9819	6	2	5	
796	" " varr		2			
797	" medius (urogalloides)	9821	6	2		
798	" tetrix	9822	7	2	7	
799	" " derbianus			- 1		
800	" " varr. divers		2	3		
801	" mlokosiewiczi Tacz. (aca-					
	toptricus Radde)		1	1		
802	Tetrastes bonasia	9832	6	9	4	
803	Lagopus albus	9835	18	3	23	
804	" scoticus	9836	4		12	
805	" alpinus	9837	6		7	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Kand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
806	Lagopus islandorum	9838	3		3	
807	" reinhardti .		2		1	
	Grallae.					
	Otididae.					
808	Otis tarda	9913	6		9	
809	" tetrax	9914	6	1	1	
810	" macqueeni	9938	2		4	
	Charadriidae.					
811	Oedicnemus crepitans	9939	6		9	
812	Vanellus cristatus	9950	4	2	11	
813	" " japonicus (v. Japan)			1		
814	Chettusia gregaria	9953	2	3	8	
815	" flavipes	9956		5		
816	Hoplopterus spinosus	9969	2	1		
817	Squatarola helvetica	9980	2	2		
818	Charadrius pluvialis (auratus)	9982	10	5	14	
819	" virginicus	9983	1	-	1	
820	" xanthocheilus	9984		1		
821	" fulvus	9985		4		
822	" morinellus	9989		10	4	
823	" asiaticus (caspius)	9990		7		
824	" geoffroyi	9993		7		
825	" mongolicus Pall	9994		2		
826	Aegialitis hiaticula	9998	4	14	19	
827	" hiaticula × minor					
	(homeyeri Brehm)			1		
828	" fluviatilis (minor)	9999	2	12	15	
829	" hartingi	10003		2		
<b>8</b> 30	" semipalmatus	10009	1		1	
831	" cantianus (albifrons).	10020	3	6	26	
	Glareolidae.					
832	Glareola torquata	10026	2		4	
833	" melanoptera	10027	2		5	
834	Pluvianus aegyptius	10035		1		
835	Cursorius gallicus (isabellinus) .	10036	2			
	Haematopodidae.					
836	Haematopus ostralegus	10057	7	7	18	
837	Strepsilas interpres (collaris)	10068	6	1	4	
	Gruidae.					
838	Grus cinerea	10079	2		10	
839	" monacha	10081	1	1		

Lfde No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
840	Grus leucogeranus	10088	1 .			
841	,, antigone	10090			2	
842	Anthropoides virgo	10092	3		6	
843	,, paradisea stanleyana	10093			1	
	Ardeidae.					
844	Ardea cinerea	10099	4	1	13	
845	,, purpurea	10102	2	1	8	
846	,, herodias	10104			1	
847	Herodias alba	10108	3	2		
848	" egretta	10109	2		2	
849	" garzetta	10113	4	3	13	
850	" nigripes	10113		2		
851	Bulbulcus veranyi	10132	2	2	1	
852	" coromandus	10133	1			
853	Ardeola comata	10134	1	2	6	
854	", cinnamomea	10146		1		
855	" sinensis	10147	1	2		
856	" eurythma Swinh		1			
857	Ardetta minuta	10148		4	11	
858	Butorides virescens	10155	1		2	
859	" scapularis	10156		2		
860	,, javanica	10157		1		
861	Botaurus stellaris	10161	2		9	
862	" lentiginosus	10163	2			
863	Nyctiardea nycticorax	10171	6		9	
	Ciconiidae.					
864	Ciconia alba	10184	3		6	
865	,, nigra	10186	1	4	18	
	Plataleidae.					
866	Platalea leucorodia	10199	4		15	
	Tantalidae.					
867	Tantalus ibis	10208	1			
868	Ibis falcinellus	10214	4	4	14	
869	" " peregrinus S. Müll.			1		
870	" aethiopicus	10221	1			
	Scolopacidae.					
871	Numenius arquata (magnirostris)	10239	3	8		
872	" tenuirostris	10241	2			
873	" australis	10242	1	1		
874	" tahitiensis	10246		1		
875	,, longirostris	10247	1	2		
876	" hudsonicus	10248	1			

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
877	Numenius phaeopus	10249	6	3	12	
878	,, variegatus (Scop.)	10253		. 1		_
879	,, borealis	10255	1	1		
880	Limosa aegocephala(rufa, melanura)	10258	11	4	12	
881	,, cinerea	10265	1		1	
882	" fedoa	10263		1		
883	Totanus stagnatilis	10266	3	1		
884	,, ochropus	10267	2	15	9	
885	", glareola	10268	6	9	16	
886	" solitarius	10269	1	2		
887	" pulverulentus	10271		1		
888	" calidris	10272	3	6	18	
889	" melanoleucus	10273	2			
890	,, fuscus	10275	5	3	6	
891	,, glottis	10276	3	18	5	
892	,, floridanus	10277	1			
<b>8</b> 93	Tringoides hypoleucus	10279	3	9	18	
894	" macularius	10280	1		1	
895	,, bartrami	10281	2		i I	
896	,, rufescens	10283	1			
897	Recurvirostra avocetta	10285	8	1	31	
898	Himantopus rufipes	10292	4	2	3	
899	Philomachus pugnax	10299	15	13	9	
900	Tringa canutus (cinerea, islandica)	10300	4	2	1	
901	" maritima	10302	1	8	2	
902	" platyrhyncha	10305	2	2	7	
903	" schinzii	10307	2	4	11	
904	" pectoralis	10308		1		
905	" maculata	10309		1		
906	,, alpina	10310	3	42	5	
907	" " " americana Cass			1		
908	" minuta	10311	4	12		
909	" subminuta	10313		3		
910	" temmincki	10315	2	7	13	
911	" wilsoni	10316		2		
912	" minutilla	10317		2		
913	" subarquata	10319	7	11	1	
914	Eurinorhynchus pygmaeus	10323	1	2		
915	Calidris arenaria	10324	4	8		
916	Macrorhamphus griseus	10325	3			
917	,, taczanowskii	10327	1			
918	Gallinago major (media)	10328	5	9	6	

Lfde.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
919	Gallinago scolopacina (gallinago).	10329	8	22	12	
920	" wilsoni	10335	2	2		
921	" " brehmi Bp		1	1		
922	" undulata	10339		1		
923	" gallinula	10342	5	4	5	
924	Spilura hyemalis	10343		3		
925	" horsfieldi (stenura)	10344		10		
926	, heterocerca Cab			4		
927	Scolopax rusticola	10352	8	9	8	
928	Rhynchaea capensis	10356		1		
929	" bengalensis	10357		1		
	Phalaropodidae.					
930	Phalaropus rufus	10360		2	.1	
931	" cinereus (hyperboreus)	10361	1	7	2	
	Rallidae.					
932	Rallus aquaticus	10408	4	10	13	1
933	Crex pratensis	10450	2	5	13	
934	Ortygometra porzana	10451	5	6	31	
935	" pygmaea (bailloni)	10461		6	·	
936	" pusilla	10462	1	5	7	
	Gallinulidae.					
937	Porphyrio veterum	10476	1	4	5	i
938	" chloronotus	10480	1			
939	Gallinula chloropus	10495	5	11	22	
940	" frontata	10497		1		
941	Fulica atra	10513	1	2	20	
	Anseres.					
	Phoenicopteridae.					
942	Phoenicopterus antiquorum	10544	5		2	1
	Anatidae.					
943	Chenalopex aegyptiaca	10557	2		2	
944	Anser cinereus	10561	1	3	3	-4
945	,, segetum (arvensis)	10563	4	2	5	
946	" brachyrhynchus	10564		2		
947	,, albifrons	10565	5	4	3	
948	" minutus	10568	5		6	
949	" hyperboreus	10570		1		
950	" cygnoides	10574		1	ļ	
951	Branta torquata	10575	5	2	2	
952	,, leucopsis	10581	2	1		
953	" ruficollis	10583	1	1		

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eler	Nester
954	Cygnus olor	10597	1		3	
9 <b>5</b> 5	,, musicus	10600	3	1	5	
956	", minor (bewicki)	10601	1	2	1	
957	Tadorna cornuta	10618	6	1		
958	Casarca rutila	10621	2		3	
959	Aix sponsa	10626	2			
960	,, galericulata	10627	2	1		
961	Mareca penelope	10628	12	4	11	
962	Dafila acuta	10632	12		4	
963	Anas boschas	10638	9	2	16	
964	,, ,, varr			2		
965	,, obscura	10649	2			
966	Querquedula circia	10656	5	2	6	
967	,, discors	10658	1		1	
968	,, crecca	10661	8	5	13	
969	,, carolinensis	10664	3			
970	Eunetta falcata	10671	3	1	2	
971	,, formosa	10672	2	1		
972	Chaulelasmus strepera	10674	4	4	11	
973	,, marmorata	10675	3	2		
974	Spatula clypeata	10676	5	5	5	
975	Fuligula rufina	10683	3		1	
976	Fulix cristata (fuligula)	10684	7	3	8	
977	", baeri Radde (hybrid)		1			
978	,, marila	10686	7	3	1	
979	Aythya ferina	10689	8	3	1	
980	,, nyroca	10693	3		8	
981	Bucephala clangula	10696	11	9	16	
982	,, barrowi	10698	2		5	
983	,, albeola	10699	2	1		
984	,, histrionica	10700	3	2		
985	Harelda glacialis	10701	16	3	4	
986	Stelleria dispar	10705	7		1	
987	Somateria mollissima	10706	9		2	1
988	,, spectabilis	10708	5			
989	Oidemia nigra	10710	1	1	6	
990	" americana	10711	6			
991	" perspicillata	10712	4			
992	,, fusca	10714	5	3	8	
993	Erismatura leucocephala (mersa)	10718	6		4	
994	Mergus merganser	10728	8		13	
995	,, serrator	10729	6		31	

Lfde. No.	Bezeichnu <b>n</b> g	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
996	Lophodytes cucullatus	10733	1			
997	Mergellus albellus	10734	9		1	
	Colymbidae.					
998	Colymbus glacialis	10735	5		8	
999	" arcticus	10737	15		11	
1000		10738	9			
	Podicipidae.					
1001	Podiceps cristatus	10739	4	5	19	
1002	" rubricollis	10747	7	1	9	
1003	" auritus	10751			2	
1004	" cornutus (arcticus) .	10752	6	3	2	
1005	" nigricollis	10753	5	8	7	
1006	,, minor	10763	4	1	5	
	Alcidae.					
1007	Alca impennis	10773			1 Imi-	
					tation	
1008	,, torda	10774	5	3	9	
1009	", arctica (fratercula)	10775	6		4	
1010	" cirrhata	10778		1		
1011	Brachyramphus marmoratus	10809		3		
1012	,, antiquus	10812		1		
1013	Uria grylle	10816	9	$^2$	8	
1014	" carbo	10819		2		
1015	" troile	10820	6	8	19	
1016	,, rhingvia	10821		1	2	
1017	", lomvia	10822			16	
1018	", californica	10823		3		
1019	Arctica alle	10824	3	2	1	
	Procellariidae.					
1020	Puffinus major	10828	1			
1021	", leucomelas	. 10829		. 1		
1022	" kuhli (cinerea)	10832	5		3	
1023	,, anglorum	108 <b>34</b>	3		4	
1024	**	10835	1			
1025	Procellaria pelagica	10851	3	1	3	
1026	,, leachei	10856	1		1	
1027		. 10860	1			
1028	Oceanodroma furcata	10870		1		
1029	9	10873	2	2	10	
1030		10880		2		
1031	" griseus	10898	1			
1032	", aequinoctialis	.   10915	1			

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
	Laridae.					
1033	Stercorarius parasiticus	10937	7	3	7	
1034	buffoni	10938	4		7	
1035	pomarinus	10941	7	2		
1036	,, catarractes	10942	3		2	
1037	Larus canus	10945	7	5	7	
1038	,, heinei v. Hom. typ	10946	2	1		
1039	, marinus	10952	6	2	8	
1040	, fuscus	10959	12	2	5	
1041	,, glaucus	10960	. 7	1	7	
1042	, leucopterus	10962	1		2	
1043	, audouini	10967	. 1			
1044 1045	" argentatus	10968	9	1	26 u. 1 Spulei	
	,, cachinnans	10969	2	3		
1046	,, michahellesi (leucophaeus)	10974	11	2	13	
1047	" melanurus (crassirostris) .	10977	1	1	6	
1048	,, ichthyaetus	10980	5		9	
1049	,, ridibundus	10981	14	11	11	
1050	,, capistratus	10982	1	4		
1051	,, brunneicephalus	10983	3	1		
1052	" atricilla	10989			1	
1053	" melanocephalus	10993	3		14	
1054	,, philadelphiae	10999		1		
1055	,, minutus	11001	4	10	7	
1056	" gelastes (tenuirostris)	11007	9		18	
1057	Xema sabini	11013	1	1		
1058	Pagophila eburnea	11015	3	3		
1059	Rissa tridactyla	11017	3	1	5	
1060	Sterna hirundo	11020	1	$^2$	65	
1061	", macrura Naum	11020	5	3	57	
1062	,, fluviatilis	11021	1	9		
1063	,, longipennis	11030		2		
1064	", dougalli	11038	2			
1065	" anglica	11040	5	2	14	
1066	,, cantiaca	11044	6	5	11	
1067	", affinis	11045	2	1		
1068	,, media	11047	3			
1069	,, caspia	11050	5		15	
1070	" cristata	11058		1		
1071	" minuta	11062	4	4	27	
1072	Hydrochelidon nigra	11070	4	5	23	

Lfde. No.	Bezeichnung	Gray's Hand-List No.	Aus- gestopfte Exemplare	Bälge	Eier	Nester
1073	Hydrochelidon leucoptera	11070	3	3	20	
1074	,, hybrida	11071	4	2		
1075	" fuliginosa	11079			1	
1076	Anous stolidus	11084		1		
1077	,, leucocapillus	11088		2		
	Pelecanidae.					
1078	Sula bassana	11103	2	4	3	
1079	Graculus cormoranus	11112	10	2	9	
1080	" filamentosus	11115			4	
1081	,, cristatus	11120	1		5	
1082	", ", desmaresti .	11120		2		
1083	" bicristatus	11129	1	1		
1084	" pygmaeus	11142	5		11	
1085	Pelecanus onocrotalus	11151	6		12	
1086	,, crispus	11152	4	1	5	





## Begleitworte.

Das Verzeichniss der E. F. v. Homever'schen Ornithologischen Sammlungen, welches hiermit auf Veranlassung des jetzigen Besitzers, des Herrn Oberst-Lieutenant von Homeyer in Stolp i. P., der Oeffentlichkeit übergeben wird, macht keinen Anspruch auf grossen wissenschaftlichen Werth. Meine ursprüngliche Absicht, ein genaues, mit wissenschaftlicher Kritik bearbeitetes Verzeichniss aufzustellen, musste ich leider wegen Häufung dringender Amtsgeschäfte vorläufig aufgeben. - Die vorliegende Liste soll nur ein ungefähres Bild von der Reichhaltigkeit und der Bedeutung der Sammlungen geben, die augenblicklich bis zu anderweitiger Verfügung in dem Herzoglichen Naturhistorischen Museum in Braunschweig aufbewahrt werden. Sie ist entworfen von dem Museums-Assistenten Fritz Grabowsky, welcher von den einzelnen Sammlungen mit grosser Mühe und Sorgfalt handschriftliche Verzeichnisse angefertigt hat. Aus Zweckmässigkeitsgründen wurde von der Geltendmachung des Homeyer'schen Systems der Vögel in dem Verzeichnisse Abstand genommen, vielmehr die Reihenfolge von Gray's Hand-List of Birds (1869/71) zu Grunde gelegt; auch wurden, soweit möglich, die Nummern jenes Werkes beigefügt. Irrthümer sind hierbei nicht ausgeschlossen, da eine kritische Prüfung der unsicheren Bestimmungen nicht durchzuführen war. Unbestimmte und solche Stücke. deren unvollkommene Benennung ohne eingehende Vergleichungen nicht ausser Zweifel zu stellen waren, sind gänzlich ausgelassen. Da einige Auslassungen noch bei der Correctur vorgenommen wurden, so fehlen einige von den laufenden Nummern der Liste, während andere Nummern ausgleichungsweise doppelt gebraucht sind. In manchen Fällen hat der Sammler auf den Etiquetten angedeutet, dass er die betreffende Form für eine neue Art, Unterart oder Varietät ansähe, und hat den Exemplaren handschriftlich neue Namen gegeben. Um nicht die Zahl der Manuscript-Namen und der "Nomina nuda" unnöthig zu vermehren, habe ich geglaubt, diese Namen in der Liste nur in einzelnen Fällen mit Angabe der Heimath anführen, im übrigen aber auslassen zu sollen, obgleich hierdurch und durch die meist vorgenommene Vereinigung verschiedener Formen unter einem und demselben Art-Namen die grosse Reichhaltigkeit der Sammlungen an Unterarten und Varietäten weniger deutlich hervortritt, als es den thatsächlichen Verhältnissen entspricht. Andererseits ist auf diejenigen Homeyer'schen Typen, deren Beschreibungen durch Druck veröffentlicht sind, möglichst hingewiesen, selbst in solchen Fällen, in denen die Unterscheidung der Formen

jetzt nicht mehr wissenschaftlich begründet erscheint. — Die Liste gelangt bis zur Nummer 1086; die Zahl der verschiedenen verzeichneten guten Arten ist etwas geringer, steigert sich aber mit Einschluss der unverzeichnet gebliebenen, noch unbestimmten Arten auf etwa 1100. — Bei der grossen Zahl einzeln zu verzeichnen gewesener Stücke sind kleine Schreib-, Druck- und Rechen-Fehler möglich. Im Ganzen giebt aber die folgende, nach den früher meist unterschiedenen Vogel-Gruppen aufgestellte übersichtliche Tabelle ein Bild von der Reichhaltigkeit der Homeyer'schen Sammlungen nach der Zahl der Stücke und der vorhandenen Arten bezw. Formen:

	Gruppenbezeichnung	Conservirte Vögel überhaupt		gestellte		allein		Vogel- eier		Vogel- nester	
		Stück	Arten, bezw. Formen	Stück	Arten, bezw. Formen	Stück	Arten, bezw. Formen	Stück	Arten, bezw. Formen	Stück	Arten, bezw. Formen
I.	Tagraubvögel(Rapaces										
	diurn.)	525	75	318	69	207	53	555	47		
II.	Eulen (Rapaces nocturn.)	116	20	66	16	50	17	63	11		
III.	Schreivögel (Clama- tores)	106	25	13	7			72	9		
IV.	Singvögel (Oscines).	3978		376	128	3602		2476	243	158	87
V.	Klettervögel (Scan-										
	sores)	247	36	27	12	220	33	172	12		
VI.	Tauben (Columbae).	35	13	11	9	24	9	20	7		
VII.	Hühner (Rasores)	188	36	105	28	83	25	135	22		
VIII.	Sumpfvögel (Gralla-										
	tores)	808	141	318	124	490	112	647	76	1	1
IX.	Schwimmvögel (Nata-										
	tores)	794				243			_		_1
	Summa	6797	1111	1785	521	5012	967	4950	531	160	89

Die Sammlungen enthalten, abgesehen von den Homeyer'schen Typen, zahlreiche typische Exemplare anderer Forscher, z. B. von C. L. Brehm, Swinhoe, Radde, Frauenfeld, Sewerzow, Hankok u. A. — Von vielen wichtigen Sammelreisen und Expeditionen, von vielen bekannten Sammlern ist Material in den Homeyer'schen Sammlungen vertreten. Für Europa nenne ich z. B. den Kronprinzen Rudolf von Oesterreich (Oest.-Ung., Spanien), von Krüdener (Livland), Gebr. Sintenis (Moldau, Dobrudscha), von Tschusi (Hallein, Galizien), von Berlepsch (Schloss Berlepsch,

Hessen-Nassau), Tancré (Anclam), E. Hartert (Ost-Preussen, Wesel, Gelnhausen, Ins. Neuwerk), M. Schultz (Borkum), Gätke (Helgoland), Krüper (Griechenland), Dr. R. Brehm (Spanien), Bolsmann (Westfalen), C. Glitsch (S.-Russland, Wolga, Sarepta), A. H. Christiernara (Lappland), Kricheldorf (Lappland), Meves (Skandinavien, Lappland), L. Holtz (Gothland), Schiavuzzi (Monfalcone), Radde (Kaukasus, Kaspisches Meer etc.), — für Asien Gebr. Dörries (Ussuri-Gebiet, Amur, O.-Sibirien), Krüper (Syrien, Klein-Asien), Jankowsky (O.-Sibirien), Dybowski Kultuk, Baikal-Geb.), Seebohm (Jenissey, Sibirien), Swinhoe (China, Formosa), Sewerzow (Oxus-Fluss, Turkestan, Ferghanah, Central-Asien), F. Bischoff (Kamtschatka), Platen (Celebes, Borneo), G. Schrader (Syrien, Klein-Asien), Hume, Thompson, Adam und W. N. Chill (Indien, Himalaya, Sikkim etc.), J. Kubary (Südsee-Inseln), Danford (Klein-Asien), — für Afrika Kronprinz Rudolf von Oesterreich (Egypten, Nubien etc.), G. Schrader (Nord-Afrika, Tunis, Algier, Egypten), Alfr. Brehm (Sennaar, Blauer Fluss, Nubien), — für Amerika H. Coale, Ell. Coues und Schulte (Nord-Amerika), Forrer (Californien). — Die Original-Etiquetten der Sammler sind fast überall gut erhalten. - So kommt es, dass in den Homever'schen Sammlungen ein ausserordentlich grosses wissenschaftliches Material angehäuft ist, das besonders auf dem Gebiete der paläarctischen Ornithologie dem Forscher eine Fülle wissenschaftlicher Aufgaben und Probleme zu lösen giebt.

Die Sammlungen sind in 28 Schränken aufbewahrt, von denen 11 grosse mit ausgestopften Vögeln, 13 andere mit Vogel-Bälgen und 4 mit Eiern und Nestern gefüllt sind. Der Erhaltungszustand ist mit wenigen Ausnahmen ein guter.

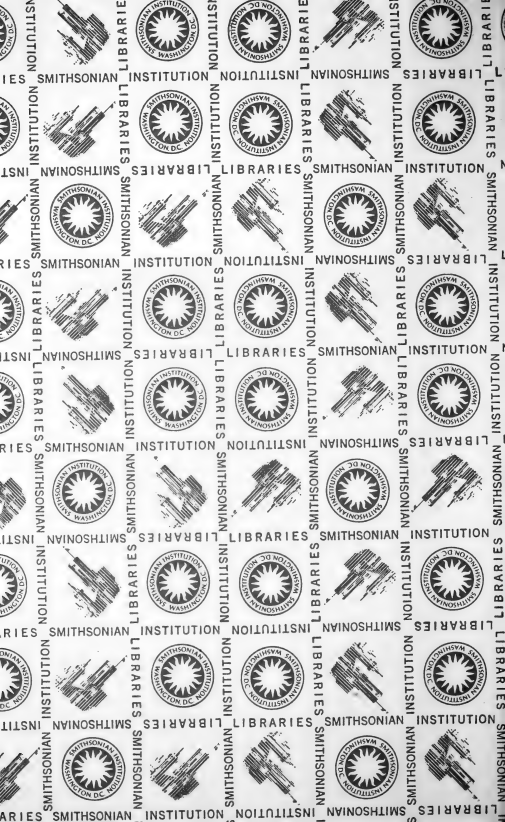
Braunschweig, Herzogl. Naturhistorisches Maseum, im Juni 1893.

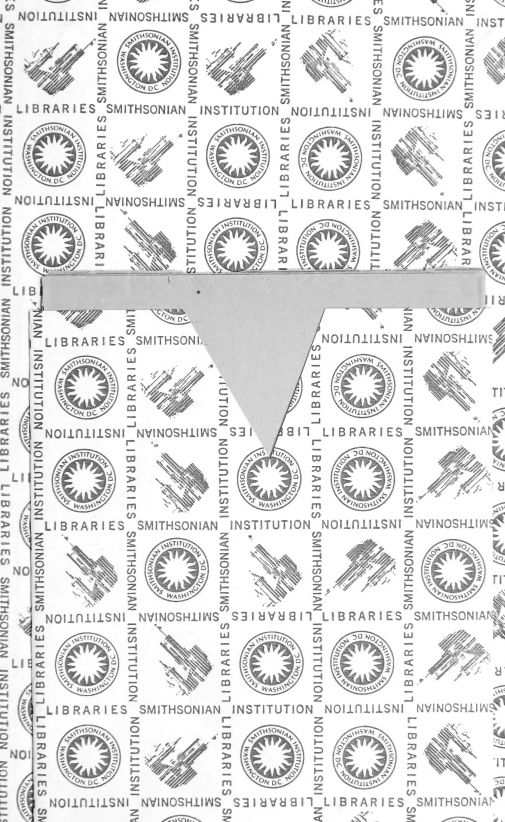
Dr. Wilh. Blasius.

9943 9











P. P.

Die Sammlungen des vor mehreren Jahren zu Stolp i. P. verstorbenen Ornithologen Eug. Ferd. von Homeyer werden durch den jetzigen Besitzer, Herrn Oberst a. D. VON HOMEYER, den Zoologischen Museen und Privatsammlern hiermit zum Kaufe angeboten.

Ueber den Umfang und die Bedeutung der Sammlungen giebt eine im Druck erschienene Veröffentlichung: "Museum Flomeyerianum. Verzeichniss der ornithologischen Sammlungen E. F. von Homeyer's. Ausgestopfte Vögel, Bälge, Eier und Nester" (Braunschweig, Druck von Alpert Limbach, 1893. 35 Seiten 89) Auskunft. Auch existiren systematisch geordnete handschriftliche Verzeichnisse der einzelnen Gruppen, die eingesehen werden können.

Die Sammlungen, welche die Grundlage für zahlreiche Schriften des verstorbenen Sammlers gebildet haben, werden seit dem Tode desselben zu wissenschaftlichen Zwecken in dem Herzoglichen Naturhistorischen Museum in Braunschweig aufbewahrt.

Am Liebsten würde es gesehen, wenn die sämmtlichen Sammlungen zusammen verkauft werden könnten; bei entsprechen den Angeboten ist es jedoch nicht ausgeschlossen, dass 1. die ausgestopften Vögel, 2. die Vogelbälge, 3. die Eier und endlich 4. die Nester getrennt abgegeben werden. Eine weitere Trennung der Sammlungen innerhalb dieser einzelnen Gruppen soll aber möglichst nicht stattfinden. — Die Schränke, in denen die Sammlungen sich aufbewahrt befinden, können in den Kauf eingeschlossen werden.

Die Sammlungen sind zu 20000 Mk. gegen Feuersgefahr versichert und repräsentiren einen viel bedeutenderen Anschaffungswerth. Auf die Sammlung der Vogelbälge liegt bis jetzt ein Angebot von 5550 Mk., auf die Eiersammlung ein solches von 2400 Mk. vor. Angebote auf die Sammlung ausgestopfter Vögel dürften schwerlich Berücksichtigung finden, wenn sie nicht mindestens beträchtlich über 4500 Mk. hinausgehen.

Der Unterzeichnete ist bereit, Angebote für die ganzen Sammlungen oder für die genannten einzelnen Gruppen ih Empfang zu nehmen und etwaigen Reflectanten auf Wunsch weitere Auskunft zu geben.

Etwaige Anfragen und Angebote auf das Ganze oder einzelne Gruppen werden bis spätestens Mitte September d. J. erbeten, da im Laufe dieses Herbstes die Entscheidung getroffen werden soll.

Prof. Dr. Wilh. Blasius

Director des Herzogl, Naturhistorischen Museums.

